

System

- HEXAGON, ABSOLUTE ARM, 8520, 6 ACHSEN
- Control Pack 2, Installiert, HEXAGON
- Magnetische Befestigungsplatte für Absolute Arm
- Li-Ion Batterie
- Li-Ion Batterie-Ladegerät
- Hakenschlüssel
- TKJ Renishaw TP20 Touch Trigger Probe Kit

Computer & Software

- QUINDOS 7 Basis inkl. CAD Basis für scanning KMGs
- QUINDOS Dongle-Lizenz-Schlüssel, USB
- Systemübergabe (Installation beim Kunden) inkl. Kunden-PC

Support & Service

- Gewährleistung (inklusive) für Messarm
- Schulung QUINDOS7 (Tag/Kunde)
- Verpackungs- und Anlieferungspauschale



Menge	Artikelnummer	Beschreibung
1	H00008000-01-8520	<p>HEXAGON, ABSOLUTE ARM, 8520, 6 AXSEN</p> <p>Arm mit 6 Achsen und einem Messvolumen von 2,0 m, Umfasst:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Absolut-Encoder und SMART-Sensoren. • Zero-G Gegengewicht mit SmartLock und HomeDock. • Haptisches Feedback. • SpnKnob • Grundplatte mit Befestigungsring. • TESA TKJ Balltaster : 3 mm Rubin / 6 mm Rubin / 15 mm Stahl. • Kugelnormale für das Tasten. • Längennormale. • Wartungs- und Schnittstellen-Software RDS. • Transportkoffer und Zubehörkoffer. • Netzteil. • ODU-USB-Kabel - 3m. • Staubschutz-Abdeckung. • ISO 10360-12-Zertifikat. • 2E-1001 - 24 Monate Gewährleistung.
1	702-9570-41-1	<p>Gewährleistung (inklusive) für Messarm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diese Artikelnummer dient der internen Verwaltung der Gewährleistung im 1. Jahr!
1	H00004798	<p>Control Pack 2, Installiert, HEXAGON</p> <p>RS Wireless Probing Pack (CP2) vollständig konfiguriert und am Arm montiert.</p> <p>Der Control Pack 2 Umfasst:</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB-Schnittstelle für Kontakttaster und Rohrsonden. • Verkabelte Scanner-Schnittstelle (alle Scanner außer HP-L-20.8). • Eigenständige kabellose Schnittstelle für Kontakttaster und Rohrsonden. • Eine wiederaufladbare Batterie.
1	NCA7-5-19866	<p>Magnetische Befestigungsplatte für Absolute Arm</p> <ul style="list-style-type: none"> • für ROMER Absolute Arm • für LEICA Laser Tracker AT930/AT960 • für LEICA Absolute Laser Tracker AT402 bitte beachten: • erfordert Adapter-Platte 577 261
1	NCA7-6-50108	<p>Li-Ion Batterie</p>



Menge	Artikelnummer	Beschreibung
1	CH5000E	Li-Ion Batterie-Ladegerät <ul style="list-style-type: none">• Bitte beachten: Batterie NCA7-6-50108 ist nicht inklusive, muss separat dazu bestellt werden.
1	M43-000-112-471	Hakenschlüssel
1	34385	TKJ Renishaw TP20 Touch Trigger Probe Kit
1	MTW-510-BAS-001	QUINDOS 7 Basis inkl. CAD Basis für scanning KMGs <p>Dieses Paket beinhaltet unter anderem:</p> <ul style="list-style-type: none">• I++DME (Dimensional Measuring Equipment) Schnittstelle;• CAD Basis für Regelgeometrien;• Import der standardisierten Formate IGES und STEP• 3D-Darstellung;• Online/Offline Generieren von Sollpunkten an Regelgeometrien;• Messen, Auswertung und Verknüpfung von geometrischen Standardelementen;• Freies Programmieren von Prozeduren und logischen Abfragen;• Graphikpaket für graphische und tabellarische Protokolle inkl. Speichern in PDF, XPS oder Bildformaten;• Form + Lage nach ISO 1101 inkl. MMC und DIN EN ISO 14405-1 and 14405-3;• Printer/Plotter Server;• Filter nach DIN EN ISO 16610;• Graphische Merkmalsübersicht eines Messlaufs;• Sicherheitsbox und -zylinder zur automatischen Generierung von Verfahrenswegen zwischen Elementen mit/ohne CAD Modelleinsatz;• Tastervisualisierung und Pfadvorschau
1	MTW-510-QDO-001	QUINDOS Dongle-Lizenz-Schlüssel, USB
2	MTW-100-P0T-110	Schulung QUINDOS7 (Tag/Kunde) <ul style="list-style-type: none">• System- / Anwendungsprogrammierung• Einzelpreis pro Tag beim Kunden• zzgl. Reisekosten / Übernachtungspauschale



Menge	Artikelnummer	Beschreibung
1	M48-100-IVK-010	Systemübergabe (Installation beim Kunden) inkl. Kunden-PC Systemübergabe und Installation beim Kunden sowie Installation des Kunden-PCs vor Ort und Systembetreuungspauschale für Kunden-PC.
1	CC 2020-1	Verpackungs- und Anlieferungspauschale